#### ADDITIVE COMPOUNDING FOR TAKING BATH

Publication number: JP6157289 (A) Publication date: 1994-06-03

Inventor(s): GERARUTO YAKOBUSON; BUERUNAA JIIMANOFUSUKII;

KAARUUHAINTSU UURITSUHI

Applicant(s): ZORUFUAI FURUUORU & DERIBUAAT

Classification:

- international: A61K8/00; A61K8/04; A61K8/34; A61K8/37; A61K8/92;

A61K8/97; A61Q19/10; C11D3/50; C11D7/50; A61K8/00; A61K8/04; A61K8/30; A61K8/92; A61K8/96; A61Q19/10;

C11D3/50; C11D7/50; (IPC1-7): A61K7/50

- European: A61Q19/10; A61K7/50K8; A61K8/39

Application number: JP19930195981 19930806 Priority number(s): DE19924226173 19920807

## Abstract of JP 6157289 (A)

PURPOSE: To obtain an additive preparation contg. a mixture of polyglycerol fatty acid esters having a specified compsn. as a surfactant, having skin care and skin protection actions, causing no problem in health, easy to prepare and fit for an hot bath. CONSTITUTION: This additive preparation contains 10-60 wt.% mixture of polyglycerol fatty acid esters as a surfactant, 10-60 wt.% oil having beauty treatment action and/or therapeutic action selected from among natural oil, mineral oil, essential oil, etc., and 0-70 wt.% water, and if necessary, it contains a solvent, auxiliaries, etc. The mixture acts as a water-soluble emulsifier and/or a solubilizing agent and contains 0-5 wt.% dioglycerol fatty acid ester, 20-65 wt.% triglycerol fatty acid ester, 20-50 wt.%, tetraglycerol fatty acid ester and 5-40 wt.% higher polyglycerol fatty acid ester based on 100 pts.wt. of the mixture. The fatty acids are 6-14C fatty acids including <10 wt.% >=14C fatty acid.

Data supplied from the esp@cenet database — Worldwide

#### Also published as:

DE4226173 (A1)
US5397497 (A)

GR3026181 (T3)

ES2111096 (T3)
EP0582245 (A2)

more >>

(19)日本国特許庁 (JP)

# (12)公開特許公報 (A)

(11)特許出願公開番号

特開平6-157289

(43)公開日 平成6年(1994)6月3日

(51) Int. Cl. 5

識別記号

庁内整理番号

FΙ

技術表示箇所

A61K 7/50

9283-4C

審査請求 未請求 請求項の数7 (全6頁)

(21)出願番号	特願平5-195981	(71)出願人	592165314
			ゾルファイ フルーオル ウント デリヴ
(22)出願日	平成5年(1993)8月6日		ァーテ ゲゼルシャフト ミット ベシュ
			レンクテル ハフツング
(31)優先権主張番号	P4226173. 2		ドイツ連邦共和国 ハノーヴァー 1 ハ
(32)優先日	1992年8月7日		ンスーペックラーーアレー 20
(33)優先権主張国	ドイツ (DE)	(72)発明者	ゲラルト ヤコブソン
			ドイツ連邦共和国 ラインベルク 2 ヴ
			ィリンガー ヴェーク 21
		(72)発明者	ヴェルナー ジーマノフスキー
	والمعارف والمصاف والساري المرازي	<del>.</del>	ドイツ連邦共和国 ラインベルク 1 ア
			ム アンナベルク 18
		(74)代理人	弁理士 矢野 敏雄 (外2名)
			最終頁に続く

## (54) 【発明の名称】浴用添加調剤

## (57)【要約】

【目的】 美容作用及び/又は治療作用を有する浴用添加調剤。

【構成】 水溶性乳化剤及び/又は可溶化剤としてのポリグリセリン脂肪酸エステル混合物10~60重量%、美容作用及び/又は治療作用を有する油、油混合物及び/又は油成分10~60重量%並びに水0~70重量%を含有している浴用添加調剤。

## 【特許請求の範囲】

【請求項1】 界面活性成分、特に水溶性乳化剤少なくとも1つ、天然油及び合成油、鉱油、精油並びに動物脂肪油及び植物脂肪油から選択された油状成分もしくは含油成分少なくとも1つ、場合によっては溶剤もしくは溶剤混合物並びに場合によっては別の助剤及び添加剤を含有している浴用添加調剤において、該調剤が、

水溶性乳化剤及び/又は可溶化剤としてのポリグリセリン脂肪酸エステル混合物10~60重量%、

美容作用及び/又は治療作用を有する油、油混合物及び 10/又は油成分10~60重量%並びに水0~70重量%を含有しており、この場合、ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物が(ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物100重量部に対して)トリグリセリン脂肪酸エステル20~65重量%、

テトラグリセリン脂肪酸エステル20~50重量%及び高級ポリグリセリン脂肪酸エステル5~40重量%を含有しており、かつジグリセリン脂肪酸エステルを含有していないか又は少量(5重量%未満)のジグリセリン脂肪酸エステルを含有しており、かつ脂肪酸成分が、C原20子を14個以上有する脂肪酸10重量%未満を含有している、飽和及び/又は不飽和の、枝分かれした及び/又は枝分かれしていないC。~C、一脂肪酸から選択された1個もしくは複数の脂肪酸からなることを特徴とする浴用添加調剤。

【請求項2】 浴用添加調剤が、

ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物15~50重量 %

美容作用及び/又は治療作用を有する油、油混合物及び/又は油成分 $15\sim50$ 重量%並びに水 $0.5\sim60$ 重量%を含有しており、この場合、ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物が(ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物100重量部に対して)トリグリセリン脂肪酸エステル $22\sim32$ 重量%、

テトラグリセリン脂肪酸エステル39~49重量%及び高級ポリグリセリン脂肪酸エステル24~34重量%を含有しており、かつジグリセリン脂肪酸エステルを含有していないか又は少量(3重量%未満)のジグリセリン脂肪酸エステルを含有しており、かつ脂肪酸成分が、C原子を14個以上有する脂肪酸5重量%未満を含有して40いる、飽和及び/又は不飽和の、枝分かれした及び/又は枝分かれしていない Ca~C12 一脂肪酸から選択された1個もしくは複数の脂肪酸からなる、請求項1記載の浴用添加調剤。

【請求項3】 脂肪酸成分が、カプリル酸、カプリン酸、ラウリン酸、ウンデセン酸、2-エチルヘキサン酸及び/又はヤシ油脂肪酸からなる、請求項1又は2記載の浴用添加調剤。

【請求項4】 美容作用を有する油としてホホバ油、大 る。有利には、しばしば水性もしくは油状のエマルジ 豆油、ゴマ油、落花生油、ヒマワリ油、オリーブ油、ヒ 50 ンもしくは分散液の形で存在する液体調剤が使用され

マシ油、パーム油、パーム核油、カカオ油、ヤシ油、ヘントウ油又はコムギ芽油を単独又は相互の混合物の形で含有している、請求項1から3までのいずれか1項に記載の浴用添加調剤。

【請求項5】 治療作用を有する油として精油、特にマンネンロウ油、ラベンダー油、メリッサ油、サルビア油、ニンニク油、トショウシ油、アニス油、ショウズク油、ピメント油、アニス油、カラウェー油、レモン油、オレンジ油、ペパーミント油、樟脳油、チョウジ油、松葉油又はユーカリ油を単独又は相互の混合物の形で含有している、請求項1から4までのいずれか1項に記載の浴用添加調剤。

【請求項6】 美容作用を有する油及び/又は油成分としてイソプロピルミリステート、イソプロピルパルミテート、油酸デシルエステル、セチルーステアリルイソノナノエート、2ーオクチルドデカノール、ラノリン誘導体もしくはコレステロール誘導体又はカプリルーカプリン酸トリグリセリドを単独又は相互の混合物の形で含有している、請求項1から5までのいずれか1項に記載の浴用添加調剤。

【請求項7】 付加的に芳香成分としてローズ油、ジャスミン油、スミレ油、ミモザ油、オレンジ油、ネロリ油、パチュリ油、ビャクダン油及び/又は桂皮油及び/又は芳香化合物を含有している、請求項1から6までのいずれか1項に記載の浴用添加調剤。

#### 【発明の詳細な説明】

[0001]

【産業上の利用分野】本発明は、界面活性成分、特に水溶性乳化剤少なくとも1つ、天然油及び合成油、鉱油、30 精油並びに動物脂肪油及び植物脂肪油から選択された油状成分もしくは含油成分少なくとも1つ、場合によっては溶剤もしくは溶剤混合物並びに場合によっては別の助剤及び添加剤を含有している浴用添加調剤、特に油浴用調剤に関する。

[0002]

【従来の技術】適当な美容作用及び/又は治療作用もしくは生理的作用を有する浴用調剤(浴用添加調剤)が添加された風呂はますます好評であり、それというのも、このような風呂が身体清浄化に役立つばかりではなく、そのケア成分(pflegende Bestandteile)によって皮膚に再生作用及び正常化作用を与え、かつその医学治療添加剤、例えば精油によって人体への疲労回復作用、緩和作用及び場合によっては治療作用を有しているからである。この種の浴用調剤は、油ーもしくはケア浴(Pflegebaeder)とも称される。さらに該浴用調剤は芳香添加剤を含有していてもよい。

【0003】この種の浴用調剤は、固体、液体(ゲル状態及び高粘度状態を含む)又はペーストの形で提供される。有利には、しばしば水性もしくは油状のエマルジョンもしくは分散液の形で存在する液体調剤が使用され

る。該液体調剤は通常次の主成分を含有している:界面 活性剤、乳化剤、分散剤、可溶化剤及び/又は湿潤剤と して作用しかつ特に水溶性もしくは特に脂溶性である、 表面ーもしくは界面活性作用を有する化合物少なくとも 1つ、ケア(pflegende)、保護、再生、活力賦与及び/ 又は医学治療の作用を及ぼす作用物質少なくとも1つ並 びに場合によっては水ベースもしくは有機ベースの溶剤 もしくは溶剤混合物。

【0004】純粋な美容作用物質は、例えば脂質ベース の添加剤及びその他の、皮膚の水との結合能に影響を与 10 えるクリーム状強脂肪物質である。美容性質を示す特定 の植物油及び動物油もまた、このような物質に数えられ る。人体への医学治療作用は、例えば特定の精油又は植 物抽出物によって増強することができる。

【0005】その他の成分として、浴用添加調剤は、起 泡改良剤及び起泡増進剤、pH値調整剤、防腐性、殺菌 性もしくは制菌性を有する防腐剤、酸化防止剤、増粘剤 もしくは粘度調整剤、着色剤及び/又は香料を含有して いてもよい。

【0006】浴用添加調剤は配量指示に従って風呂水に 20 添加され、この場合、該調剤は、風呂水中の配合成分の 均一な分散が保証されているか又は水面上に広がりが生 じる程度に調整されている。

【0007】しかしながら、上記の公知技術水準による。 浴用調剤は、2つの点で欠点を有している。

【0008】一方では、油状添加剤及び含油添加剤、特 に天然もしくは天然同様の精油又は植物脂肪油の混入に よって化粧品及び医薬品調剤に問題点が生じ、それとい うのも、この種の物質は当然のことながら乳化するのが 著しく困難であるからである。

【0009】従ってこの場合には特別な乳化剤もしくは 乳化剤混合物が使用されなければならない。公知技術水 準ではこのような乳化剤もしくは乳化剤混合物はこれま でとりわけ、確かに良好な乳化性質を有しているが、し かしながら、その毒物学的性質及び皮膚科学的性質のた めにあまり望ましくなく、かつ殊に美容作用を及ぼすこ とができない酸化エチレン付加化合物である。

【0010】他方では、浴用調剤が組合せ調剤として美 容作用並びに医学治療作用を有さなければならない場合 には、公知の浴用調剤は多くの場合には手間のかかる、 またしばしば費用もかかる調合を示す。

【0011】このため、安定したO/W系、例えば油浴 配合物を得るのに適当であるばかりではなく、さらにま た生理的作用、殊にスキンケア作用及び皮膚保護作用を 及ぼす乳化剤は、これまでは不十分な程度にしか利用す ることができないでいる。

## [0012]

【発明が解決しようとする課題】従って本発明の課題 は、美容、特にスキンケア、皮膚保護、皮膚再生の作用 及び/又は人体への治療作用を発揮し、かつ同時に簡単 50 風呂水への本発明による浴用添加調剤の混入の場合にも

な調合を示し、この場合、毒物学的もしくは皮膚科学的 な問題を起こさず、そうではなく、健康上全く問題がな く、かつ特にスキンケア性を有する水溶性液状乳化剤が 使用される、浴用添加調剤、特に油浴用調剤を提供する ことであった。

【0013】従って、浴用調剤は界面活性成分としてポ リグリセリン脂肪酸エステル少なくとも1つを含有す る。ポリグリセリン脂肪酸エステルのこの種の化合物も しくは混合物は、既に可溶化剤及び乳化剤もしくは分散 剤として化粧品及び医薬品調剤並びに食料品に使用され ている。

【0014】しかしながら、水溶性液状生成物として存 在し、かつ8を越えるHLB値を示し、その結果、安定 したO/W系を得るのに、特に浴用調剤中で精油並びに 植物脂肪油及び動物脂肪油を乳化するのに適当であり、 かつ使用されたグリセリンオリゴマーについての狭い分 布を示す、ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物はこれ まで提供されていない。

#### $\{0015\}$

【課題を解決するための手段】請求項1によれば、該調 剤が、水溶性乳化剤及び/又は可溶化剤としてのポリグ リセリン脂肪酸エステル混合物10~60重量%、美容 作用及び/又は治療作用を有する油、油混合物及び/又 は油成分10~60重量%並びに水0~70重量%を含 有しており、この場合、ポリグリセリン脂肪酸エステル 混合物が(ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物100 重量部に対して)トリグリセリン脂肪酸エステル20~ 65重量%、テトラグリセリン脂肪酸エステル20~5 0 重量%及び高級ポリグリセリン脂肪酸エステル5~4 0 重量%を含有しており、かつジグリセリン脂肪酸エス 30 テルを含有していないか又は少量(5重量%未満)のジ グリセリン脂肪酸エステルを含有しており、かつ脂肪酸 成分が、 C原子を14個以上有する脂肪酸10重量%未 満を含有している、飽和及び/又は不飽和の、枝分かれ した及び/又は枝分かれしていない C, ~ C, 一脂肪酸 から選択された1個もしくは複数の脂肪酸からなること を特徴とする浴用添加調剤、特に油浴用調剤によって、 課題提起の際に挙げられた全ての要求が満たされること が、今回意外にも見い出された。殊に、本発明によれば 使用されるポリグリセリン脂肪酸エステル混合物は二重 40 の機能を有している:即ち、一方では該ポリグリセリン 脂肪酸エステル混合物は8を越えるHLB値を有し、か つ油状物質もしくは含油物質、特に精油及び植物脂肪油 の乳化及び可溶化に特に適当であり、この場合、安定性 の通常の基準を十分に満足させる相均衡に調整すること ができる。

#### [0016]

【作用】本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステル混 合物の著しい乳化作用が、著しく希薄な水溶液、例えば

30

維持され、この場合、油状成分もしくは含油成分の自然 乳化が生じることが意外にも示された。

【0017】他方では、本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステル混合物は生理的に問題がなくかつ生物によって簡単に分解可能であるばかりではなく、該混合物がスキンケア及び皮膚保護の作用、特に強脂肪作用も有しており、この作用によって、本発明による浴用添加調剤が風呂水中で著しく希釈された場合にも快適な皮膚感が入浴後に得られ、かつ風呂水による皮膚の乾燥が妨げられる。

【0018】従って、ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物のこの二重の機能のために、皮膚の保護及びケアについての本発明による浴用添加調剤の美容作用は専ら、本発明によれば使用されるポリグリセリン脂肪酸エステル混合物によって既に生じ、かつ美容作用及び/又は治療作用を有する別の油、油混合物及び/又は油成分の添加によって、使用される油、油混合物又は油成分に応じて強化された美容作用が提供されるか、及び/又は治療、緩和、鎮静及び/又は活力賦与する生理的作用を有する。

【0019】従って、本発明による浴用添加調剤を用いて、専ら2つの調合成分、即ち本発明によれば使用される乳化剤並びに治療作用を有する油もしくは油混合物の使用下で既に、美容作用及び医学治療作用を有し、かつその上、風呂水中での油の自然乳化を生じさせる油浴配合物を提供することができる。

【0020】本発明による浴用添加調剤を用いて得られた風呂の場合には、油浴配合物の内容物が風呂水中及び/又は水面に微細に分散した状態(拡散)で存在し、かつ従って該油浴配合物の作用を最適に得ることができ、この場合、本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステル混合物で調整された相均衡は、風呂水中で通常著しく変化する温度挙動によっても、水に溶解している電解質、特に無機塩によっても崩されない。

【0021】その上、本発明による浴用添加調剤によって環境的に重要な油浴配合物が得られ、それというのも、使用済みの風呂水中に含有されている浴用添加調剤の残留物は簡単に生物によって分解可能であり、かつその上、本発明によれば使用される乳化剤は生理的に全く問題がないからである。

【0022】有利な実施態様によれば、浴用添加調剤は、ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物15~50重量%、美容作用及び/又は治療作用を有する油、油混合物及び/又は油成分15~50重量%並びに水0.5~60重量%を含有しており、この場合、ポリグリセリン脂肪酸エステル混合物が(100重量部に対して)トリグリセリン脂肪酸エステル22~32重量%、テトラグリセリン脂肪酸エステル39~49重量%及び高級ポリグリセリン脂肪酸エステル24~34重量%を含有しており、かつジグリセリン脂肪酸エステル24~34重量%を含有しており、かつジグリセリン脂肪酸エステル2~4~34重量%を含有していた。

いか又は少量(3重量%未満)のジグリセリン脂肪酸エステルを含有しており、かつ脂肪酸成分が、C原子を14個以上有する脂肪酸 5重量%未満を含有している、飽和及び/又は不飽和の、枝分かれした及び/又は枝分かれしていない $C_{1}\sim C_{1,2}$  -脂肪酸から選択された1個もしくは複数の脂肪酸からなる。

【0023】本発明による浴用添加調剤は、本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステル混合物中の脂肪酸成分として特にカプリル酸、カプリン酸、ラウリン酸、ウン10 デセン酸、2-エチルヘキサン酸及び/又はヤシ油脂肪酸を含有しており、この場合、これらの脂肪酸は相互の混合物として存在していてもよい。上記の化合物によって本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステル混合物中で付加的なもしくは特別な性質を生じさせることができる。これらの性質は、例えば特別なスキンケア性又は、ウンデセン酸の場合には、浴用添加調剤の保存に重要である抗真菌作用である。

【0024】別の実施態様によれば、本発明による浴用添加調剤は、美容作用を有する油として植物脂肪油、特にホホバ油、大豆油、ゴマ油、落花生油、ヒマワリ油、オリーブ油、パーム油、パーム核油、ヒマシ油、カカオ油、ヤシ油、ヘントウ油又はコムギ芽油を含有しており、この場合、これらの油は単独又は相互の混合物の形で使用される。

【0025】さらに本発明による浴用添加調剤は、動物油、特に、皮膚に疎水作用を生じさせる合成尾腺油を美容作用を有する油として含有していてもよい。

【0026】上記の天然油又は天然同様の油又は油混合物によって本発明による浴用添加調剤の場合には、本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステル混合物の美容性質、特にまた強脂肪性質を完全にするスキンケア作用、皮膚保護作用及び/又は皮膚再生作用が生じる。

【0027】特に薬理学的もしくは医学治療的性質は、本発明による浴用添加調剤の場合には相応して作用する油又は油混合物によって、特に精油、例えばマンネンロウ油、ラベンダー油、メリッサ油、サルビア油、ニンニク油、トショウシ油、アニス油、ショウズク油、ピメント油、アニス油、カラウェー油、レモン油、オレンジ油、ペパーミント油、樟脳油、チョウジ油、松葉油又は40 ユーカリ油の添加によって生じ、この場合、これらの油は、単独又は相互の混合物の形で使用することができる。

【0028】上記の油は、該油が人体に鎮静作用もしくは治療作用を及ぼすか、及び/又は該油の治療作用が綴和作用、疲労回復作用、活力賦与作用によって示されることによって、本発明による浴用添加調剤に医学的作用を与える。

リセリン脂肪酸エステル39~49重量%及び高級ポリ [0029]別の有利な実施態様によれば、本発明によ グリセリン脂肪酸エステル24~34重量%を含有して る浴用添加調剤は、美容作用を有する油及び/又は油成 おり、かつジグリセリン脂肪酸エステルを含有していな 50 分として天然化合物又は合成化合物、例えばイソプロピ ルミリステート、イソプロピルパルミテート、油酸デシ ルエステル、セチル-ステアリルイソノナノエート、2 -オクチルドデカノール、ラノリン誘導体もしくはコレ ステロール誘導体又はカプリルーカプリン酸トリグリセ リドを含有しており、この場合、上記化合物は単独又は 相互の混合物の形で使用され、かつ同様に皮膚保護作用 及び/又は強脂肪作用を有している。

【0030】上記の天然油もしくは合成油、植物脂肪油 及び動物脂肪油及び精油並びに油混合物は、相互に全て もしくは部分的に本発明による浴用添加調剤に使用する 10 ことができる。しかし該油は、医学的もしくは治療作用 を有する鉱油もしくは鉱油混合物、例えばパラフィン油 によって全てもしくは部分的に本発明による浴用添加調 剤中で置換されていてもよい。

【0031】付加的な芳香作用は、本発明による浴用添 加調剤の場合には、特定の精油、特にローズ油、ジャス ミン油、スミレ油、ミモザ油、オレンジ油、ネロリ油、 パチュリ油、ビャクダン油及又は桂皮油の添加によっ て、並びに合成もしくは天然の芳香化合物の添加によっ て生じさせることができ、この場合、これらの油又は芳 20 香化合物は単独又は相互の混合物の形で使用される。こ の場合にはいわゆる芳香浴が得られる。

【0032】治療作用を有する別の物質として植物の抽 出物の溶液、例えばカミツレの抽出物の溶液が、例えば 皮膚及び気道器官の炎症現象を緩和もしくは治療するた めに、浴用添加調剤中に含有されていてもよい。

【0033】本発明による浴用添加調剤は、泡風呂とし ても配合することができる。このために付加的に起泡活 性剤、例えばアニオン性界面活性剤、特にアルキルエー テルスルホネート及びアルキルエーテルスルフェート、 殊にナトリウムラウリルエーテルスルフェートが、良好 な起泡能を脂肪負荷の場合にも得るために混入される。

【0034】溶剤として、本発明による浴用添加調剤は 特に、健康的に問題のない水溶性有機溶剤を場合によっ ては少量含有する脱塩水を含有していてもよい。有機溶 剤は、例えば、付加的な溶解助剤として使用することが でき、かつ有機成分のフロキュレーションによる浴用添 加調剤中の濁りを防止するグリセリン及び/又は低級ア ルコール、例えば1.2-プロパンジオールである。

肪酸エステル混合物及び油状成分もしくは含油成分から なる本発明による浴用添加調剤が濁った溶液を形成する 場合には、溶剤として水を僅かな量で使用することは殊 に有利である。水の添加によって光学的に透明な溶液が 得られる。

【0036】殊に、水含有油浴用調剤中でのその優れた 可溶化能について本発明によるポリグリセリン脂肪酸エ ステル混合物は、通常市販されている製品と比較して優 越性を示す。

ル混合物は、付加的に溶解助剤としてのもう1つ別のポ リグリセリン脂肪酸エステル混合物と組み合わせること ができる。この組合せには特に、有利に適当な未公開の ドイツ連邦共和国特許出願第P 41 05 305.2号 明細書によって製造されているポリグリセリンカプリネ ート又はポリグリセリンココエートが適当である。

【0038】特に水含有調剤中の植物油のより高い含量 の場合には、本発明による浴用添加調剤を微生物による 腐敗に対して保護することが有利である。制菌性防腐剤 もしくは殺菌性防腐剤として化合物、例えばペンゾエー ト、安息香酸誘導体、ソルベート、微生物学的作用を有 するフェノール、例えば2, 6-ジ-t-プチル-4-メチルフェノール、及びジオキサン、例えば5-プロモ -5-ニトロ-1, 3-ジオキサンを使用することがで

【0039】酸化分解に対して、本発明による浴用添加 調剤は酸化防止剤、例えばトコフェロール、特にビタミ ンE、及び/又はプチルヒドロキシトルエンを備えてい てもよい。

【0040】防腐剤は、常用の量に従って本発明による 浴用添加調剤に使用される。

【0041】別の添加剤もしくは助剤として、pH値調 整剤、増粘剤もしくは粘度調整剤、例えばポリグリコー ル、プロピレングリコール、エタノール、イソプロパノ ール及び/又は無機塩、特に塩化ナトリウム、金属イオ ンのマスキングのための錯体生成剤並びに着色剤は、本 発明による浴用添加調剤中に含有されていてもよい。

【0042】添加調剤のpH値は、水含量に応じて有利 に5.5~7.5の間にある。

【0043】本発明による浴用添加調剤は、風呂水約2 30 00リットルに対して特に15~30mlの量でその有 利な作用を発揮する。

【0044】本発明による浴用添加調剤の調製は、相応 する混合装置中で成分の簡単な混合によって行なわれ、 この場合、各成分の添加の順序は任意である。

【0045】本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステ ル混合物は、適当な未公開のドイツ連邦共和国特許出願 第P 42 23 407.7号明細書による方法の変法に よって得られ、この場合、上記方法は、(ポリグリセリ 【0035】乳化性もしくは可溶化性ポリグリセリン脂 40 ン100重量部に対して)トリグリセリン20~65重 量%、テトラグリセリン20~50重量%及び髙級ポリ グリセリン5~40重量%を含有しかつジグリセリンを 含有していないか又は少量(5重量%未満)のジグリセ リンを含有しているポリグリセリンが、飽和及び/又は 不飽和の、枝分かれした及び/又は枝分かれしていない  $C_{i} \sim C_{i,j}$  -脂肪酸から選択された1個もしくは複数の 脂肪酸を用いて、ポリグリセリンと脂肪酸もしくは脂肪 酸混合物とのモル比

 $4:1\sim1:1$ 

·【0037】本発明によるポリグリセリン脂肪酸エステ 50 でドイツ連邦共和国特許出願第P4223407.7

号明細書に従ってエステル化され、この場合、脂肪酸も しくは脂肪酸混合物は、C原子を14個以上有する脂肪 酸10重量%未満を含有しており、かつ得られたポリグ リセリン脂肪酸エステル混合物が場合によっては後処理 される方法で変更されている。

【0046】有利には、(ポリグリセリン100重量部 に対して)トリグリセリン22~32重量%、テトラグ リセリン39~49重量%及び高級ポリグリセリン24 ~34重量%を含有しかつジグリセリンを含有していな いか又は少量(3重量%未満)のみのジグリセリンを含 10 有しているポリグリセリンが、飽和及び/又は不飽和 の、枝分かれした及び/又は枝分かれしていない C。~ C., - 脂肪酸から選択された1個もしくは複数の脂肪酸 を用いて、ポリグリセリンと脂肪酸もしくは脂肪酸混合 物とのモル比

2.5:1~1.5:1、特に2:1

でドイツ連邦共和国特許出願第P 42 23 407.7 号明細書に従ってエステル化され、この場合、脂肪酸も しくは脂肪酸混合物は、C原子を14個以上有する脂肪 酸5重量%未満を含有しており、かつ得られたポリグリ 20 ナトリウムラウリルエーテルスルフェート (活性分(Akt セリン脂肪酸エステル混合物が場合によっては後処理さ れる。

【0047】次に本発明を実施例につき詳説するが、こ の場合、本発明は以下の実施例に限定されるものではなー い。

[0048]

【実施例】例 1

松葉油浴用調剤、強脂肪性

本発明によるポリグリセリンカプリルカプリネート45 重量%

松葉油20重量%

水 (完全脱塩) 35重量%。

[0049]例 2

高いケア作用を有する油浴用調剤、拡散性

本発明によるポリグリセリンカプリネート20重量% ポリグリセリンカプリネート(ドイツ連邦共和国特許出 願第P 41 05 305.2号明細書によって調製され た) 20重量%

イソプロピルミリステート20重量% パラフィン油DAB粘稠性31重量% 芳香油5重量%

水(完全脱塩)4重量%。

【0050】例 3

ケア作用油浴用調剤、自然乳化性

本発明によるポリグリセリンカプリネート25重量% ポリグリセリンココエート(ドイツ連邦共和国特許出願 第P 41 05 305.2号明細書によって調製され た) 17重量%

イソプロピルミリステート33重量%

ホホバ油20重量%

芳香油5重量%。

【0051】例 4

芳香浴用調剤、自然乳化性

本発明によるポリグリセリンカプリネート45重量% イソプロピルミリステート10重量%

芳香油 (Frey & Lau社の"Creme Bouquet") 10重量% 水(完全脱塩) 35重量%。

【0052】例 5

発泡油浴用調剤、水溶性

本発明によるポリグリセリンカプリネート20重量% イソプロピルミリステート10重量%

ivgeh.)28%)50重量% マンネンロウ油10重量%

1,2-プロパンジオール5重量%

- 水 (完全脱塩) 5 重量%。

【0053】例 6

本発明によるポリグリセリンカプリルカプリネート20 重量%

イソプロピルミリステート10重量%

ナトリウムラウリルエーテルスルフェート(活性分28

30 %) 50重量%

ラベンダー油10重量%

1,2-プロパンジオール5重量%

水 (完全脱塩) 5重量%。

[0054]例 7

ケア作用油浴用調剤、自然乳化性

本発明によるポリグリセリンカプリネート55重量% ポリグリセリンココエート(ドイツ連邦共和国特許出願 第P 41 05 305.2号明細書によって調製され た) 2 重量%

40 イソプロピルミリステート13重量% トショウシ油12重量%

水(完全脱塩)18重量%。

フロントページの続き

(72)発明者 カール-ハインツ ウーリッヒ ドイツ連邦共和国 クレーフェルトートラ ール ヴァルデスハイマー ヴェーク 66